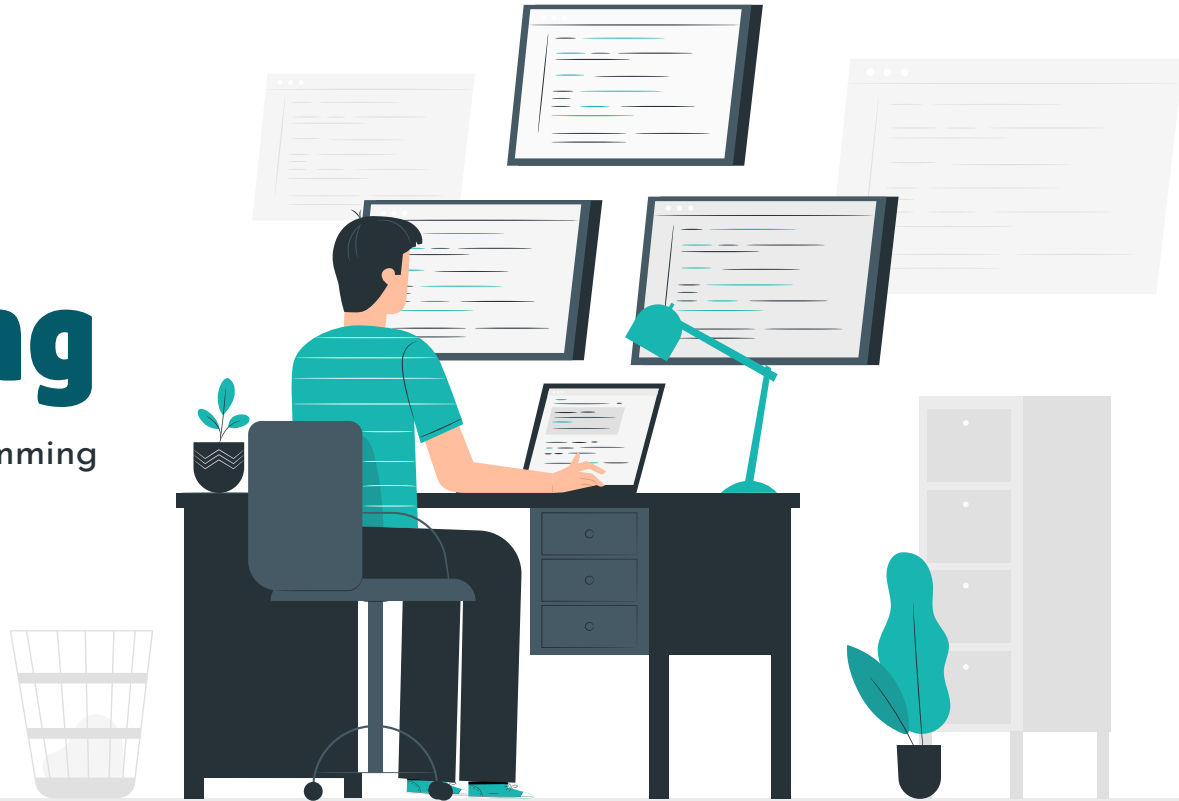


Introducing

Web Programming



LIST OF CONTENT

- Pengenalan HTML
- Link dan Gambar
- Form
- Layout Web Page
- Cascading Style Sheet
- Pengenalan PHP
- PHP Syntax
- Operator
- Percabangan
- Perulangan
- Array
- Modularitas
- POST & GET
- Cookies & Session



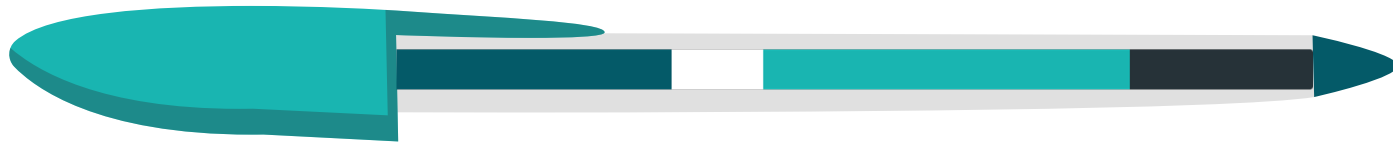
TASKING

10%
■
ABSENSI

20%
□
TUGAS

40%
■
UTS

30%
■
UAS



Penilaian UTS akan berbasis project baik individu maupun kelompok

METHOD

Teori & Diskusi

Share materi ajar dan dipelajari secara mandiri serta diskusi aktif via WA group



Learning by Doing

Uji teori dengan praktikum berdasar studi kasus

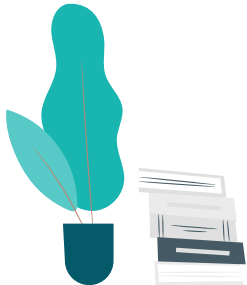
Praktikum

Maks 40% perkuliahan akan kita gunakan untuk praktikum



Video Learning

Beberapa sesi pertemuan akan dilakukan secara mandiri dengan video



RESOURCES

01

Modul

Akan dishare di setiap pertemuan

02

w3schools

Bisa akses mandiri di w3schools.com

03

Sololearn

Bisa latihan mandiri di sololearn

Video

Bisa akses mandiri di kanal youtube

04

Latihan

Latihan berdasarkan pokok bahasan

05

Project Akhir

Berdasarkan studi kasus yang sudah ditentukan

06

REQUIREMENTS (1)

01



Text Editor

Sublime Text, VS Code,
Notepad++, Atom, dll

02



Browser

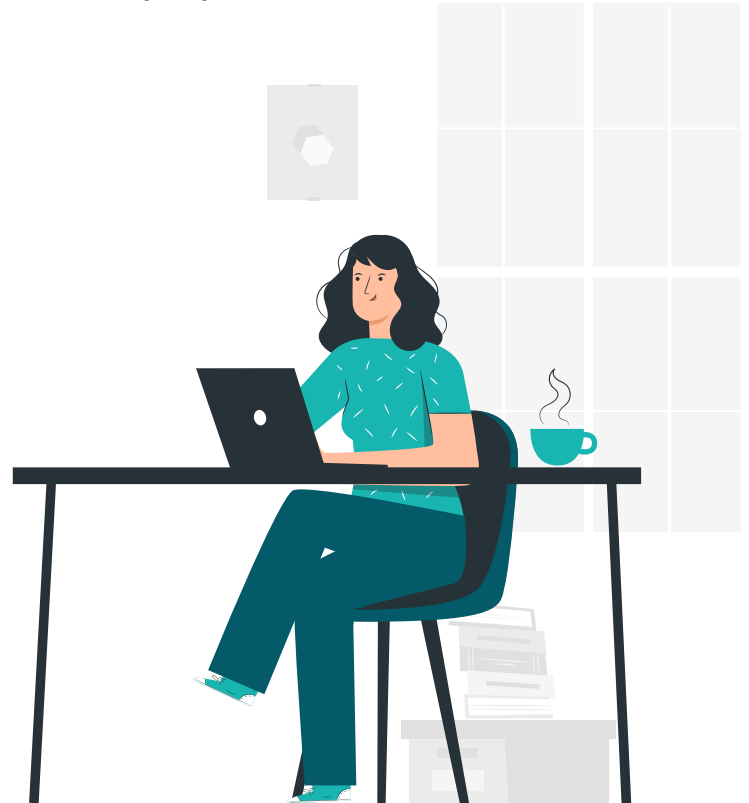
Gchrome, Opera Mini,
Mozilaa Firefox, dll

03



Local Server

Xampp, Wamp Server



REQUIREMENTS (2)

04

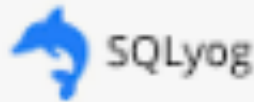
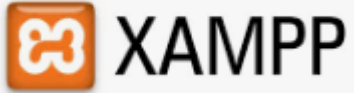


Git

Sebagai tambahan bisa digunakan untuk penyimpanan cloud



REQUIREMENTS (3)



“

**PHP doesn't hurt, code
happy & enjoy the fresh air**



Most popular server-side programming languages

© W3Techs.com	usage	change since 1 September 2023
1. PHP	76.8%	-0.3%
2. ASP.NET	6.8%	-0.1%
3. Ruby	5.5%	+0.1%
4. Java	4.7%	
5. JavaScript	3.0%	+0.2%

percentages of sites



RULES

Setiap latihan simpan di dalam akun github atau cloud lain

Project based yang disesuaikan dengan kasus

LATIHAN

UTS



ABSEN

Wajib isi absen kehadiran setiap pertemuan di vclass

VIDEO Learning

Wajib ikut sesi dan proaktif

WA Group

Silahkan aktif bertanya di WA Group

THANKS

Do you have any questions?

Lailyn Puad

